

enfocus CONNECTOR 2021





目次

2. Connectorの使用 2.1. Enfocus Connectorの使用 2.1.1. Enfocus Connectorの設定	
2.1. Enfocus Connectorの使用 2.1.1. Enfocus Connectorの設定	4
2.1.1. Enfocus Connectorの設定	4
	9
2.1.2. Enfocus Connectorへのノアイルの送信	13
2.1.3. 追加情報の入力	17
2.1.4. ファイルの進行状況のチェック	19
2.1.5. プリフライト結果の検証	21
2.2. Connector環境設定の設定(オプション)	22
2.2.1. Connector環境設定 - 全般	22
2.2.2. Connector環境設定 - ネットワーク > Eメール	23
2.2.3. Connector環境設定 - ネットワーク > プロキシ	24
2.2.4. Connector環境設定 - ネットワーク > フォルダの配信	24
2.3. トラブルシューティング	25

1. 著作権

© 2021 Enfocus BV all rights reserved. Enfocus は、Esko の子会社です。

Certified PDF は Enfocus BV の商標であり、特許出願中です。

Enfocus PitStop Pro、Enfocus PitStop Workgroup Manager、Enfocus PitStop Server、Enfocus BoardingPass、Enfocus Connect YOU、Enfocus Connect ALL、Enfocus Connect SEND、Enfocus StatusCheck、Enfocus CertifiedPDF.net、Enfocus PDF Workflow Suite、Enfocus Switch、Enfocus SwitchClient、Enfocus SwitchScripter、Enfocus TestDrive、Enfocus SwitchScriptTool、およびEnfocus BrowserはEnfocus BVの製品名です。

Acrobat、Acrobat、Distiller、InDesign、Illustrator、Photoshop、FrameMaker、PDFWriter, PageMaker、Adobe PDF Library[™]、Adobe ロゴ、Acrobat ロゴ、および PostScript は、Adobe Systems Incorporated の商標です。

Datalogics、Datalogics ロゴ、PDF2IMG[™]、および DLE[™] は Datalogics, Inc. の商標です。

Apple、Mac、Mac OS、macOS、Macintosh、iPad および ColorSync は、米国およびその他の国 における Apple Computer, Inc. の商標です。

WindowsおよびWindows Server は Microsoft Corporation の登録商標です。

ここで表示されるPANTONE[®] カラーはPANTONE認定基準に沿わない場合があります。正確な カラーについては最新の PANTONE カラー パブリケーションをご覧ください。PANTONE[®] およ びその他の Pantone, Inc. の商標は Pantone, Inc. の所有物です。©Pantone, Inc., 2006。

OPI は Aldus Corporation の商標です。

Quark、QuarkXPress、QuarkXTensions、XTensionsおよびその他に使用されるXTensionsロゴ はQuark, Inc.とQuark関連会社の商標です(Reg. U.S. Pat.& Tm.Off.)。

本製品およびその使用に関しては Markzware より米国特許第 5,963,641 号に基づく許諾を受けております。

その他のブランド名や製品名も、各所有権者の商標または登録商標である可能性があります。 製品やサービスの全ての仕様、用語および説明は、事前の通知や助言なしに変更される場合が あります。

2. Connectorの使用

ConnectorはConnectから作成するスタンドアロンのアプリケーションです。Connectorには、 ユーザがConnector プロジェクトで定義するすべての機能が含まれています。ジョブチケット のキャプチャ、PDF作成、PDFプリフライト、および任意のファイルのリモートサーバへの配 信が可能です。Connect ALLではConnectorを内外のユーザに配布するようにすることができま す。一方、Connect YOUでは1つのワークステーションのみで実行可能なConnectorが生成され ます。

Enfocus Connectorの設定に関する質問については、Connectorの製造元に問い合わせください。

2.1. Enfocus Connectorの使用

Connectorの使用は非常に簡単です。

高レベルの概要については、以下をご確認ください。各ステップについて、より詳細に説明されています。

- 1. Connectorを次のように設定します。
 - (必要に応じて) Connectorをダウンロードしたり(Macでは.app、Windowsで.exe) ローカルハードドライブ上の場所を特定したりします。
 - Connectorアプリケーションをダブルクリックして、起動します。仮想プリンタまたは プラグインサポートが有効の場合、これらのサービスをインストールするよう求められ ます。

「Enfocus Connectorの設定9ページの」を参照してください。

ConnectorProject.app

🛃 ConnectorProject.exe

ConnectorProject.settings

- 2. 次の操作で、1つ以上のファイルをConnectorに送信します。
 - ファイルまたはフォルダをドラッグアンドドロップ
 - (設定されている場合は)印刷を実行、または
 - (設定されている場合) プラグインから書き出し

これらの操作を、Connectorアプリケーションのアイコン上、またはConnectorウィンドウ 内に行うことで、処理が開始します。

注: Connectorに配信ポイントのために定義されたローカルディレクトリがある場合、送信先のフォルダを選択するよう求められます。

「Enfocus Connectorへのファイルの送信 13 ページの」を参照してください。

ConnectorProject	
File Edit Processing Help	
File Edit Processing Help ConnectorProject This Connector will create a PDF/X-4 according to the standard ISO 15930-7. This is targeted towards high-resolution printing, and CMYK color only.	
Drag and drop files and folders here to process.	

3. Connectorの設定に応じて、1つ以上のダイアログがポップアップ表示され、サーバへの配信のための認証情報やジョブ関連の情報(所属する会社名、メールアドレスなど、詳しくはスクリーンショットを参照などの)追加情報の入力がユーザに対して求められる場合があります。ジョブ関連のデータ(メタデータ)は処理済みジョブとともに(バックグラウンドで)XML、TXTまたはCSVファイルとして送信され、ジョブチケットと呼ばれるものになります。「追加情報の入力17ページの」を参照してください。

🛃 Metadata	8 ×
Metadata for job 'testpdf'	
Contact Name	
Company Name	
Email Address	
Use for all other jobs	OK Cancel

4. メインのConnectorウィンドウの下部で、ファイルの進行状況をチェックします。「ファイルの進行状況のチェック 19 ページの」を参照してください。

Powered	by Enfocus	Drag and d	rop files and t	folders her	e to process		
	Create PDF	Preparing	Preflight PDFs	Verify Files	Send Files	Complete	
Overviev Preflighti	/ Files	Completed	Failed				66%
Always Pause	close on succe	essful delivery	/				Cancel

 ConnectorがPDFファイルをプリフライトおよび検証するよう設定されている場合、プリフ ライトの結果が表示されます。(Connectorの作成者がこの機能を無効にしていない限り) ユーザによってプリフライトレポートを再確認する機会が得られます。

「プリフライト結果の検証21ページの」を参照してください。

Drag and drop files and folders here to process. Powered by Enfocus			
Create PDF Preparing Preflight PDFs Verify Files Send Files Complete			
Overview Jobs File "EnfocusConnect12.pdf" is processed with 9 errors Open Preflight Report			
Automatically send when preflighted without errors Always dose on successful delivery Send Cancel			

Connectorの設定によって、処理済みファイルは自動的に配信されます。または、ローカルファイル保存が有効になっている場合は、ファイルを保存するように求められます。ファイルの保存先として、前回[名前を付けて保存]ボタンが表示されたときのものが記憶されています。

以下のスクリーンショットは、処理されたファイルをローカルで保存することになる場合 に表示されるダイアログです。

🛃 Save Job As	×
	wnloads > • • • Search Downloads P
File name:	test.pdf 🔹
Save as type:	PDF-Files (*.pdf)
Browse Folders	Save Cancel



注: Connector設定によっては、ローカルコピーを印刷できない場合や、スタンプや バナーが追加される場合があります。これは、不正利用からファイルを保護するた めのものです。

2.1.1. Enfocus Connectorの設定

Enfocus Connectorを設定する手順

1. Enfocus Connectorをご使用のコンピュータ上の任意の場所にダウンロードまたは作成します。

Connectorがzipファイルの場合、まず解凍する必要があります。推奨ツールはWinZipまたは7-Zip (Windows)およびThe Unarchiver (Mac OS)です。

2. Enfocus Connector (.exe または .app) をダブルクリックして、使用を開始します。

Connectorを起動するとすぐに、自動的に、Enfocus Printer Processorアイコン ごに関連 付けられた[Extra]メニュー (Mac) または通知領域のメニュー (Windows) に追加されま す。メニューバー (*Mac*) またはタスクバー (*Windows*) からの*Connector*の起動 11 ペー ジのを参照してください。

 Connectorに仮想プリンタがある場合、Connectorは初回起動時にプリントドライバをイン ストールするよう提案します。【はい】をクリックします。 仮想プリンタでは、任意のアプリケーションから直接Connectorにファイルを印刷すること が可能です。Connectorに含まれているプリントドライバをインストール落ひの提合。使用

が可能です。Connectorに含まれているプリントドライバをインストール済みの場合、使用 するアプリケーションのプリンター覧にConnectorのプリンタ名が表示されます。

下の例では、プリンタ名はvirtualprintertestです。

🛃 Con	nector Virtual Printer		8 X
i	This connector includes Do you want to install t Printer Name virtualprin	a print driver to co ne print driver for ntertest	reate PDF files. this connector?
	🔲 Don't ask again		
		Yes	No

この名前は、Microsoft Wordなどの使用するアプリケーションのプリンター覧に表示されます。

👿 🚽 🤊 - Ö 👳				
File Home Insert	Page Layout	References	Mailings	Review
 Save Save As Save as Adobe PDF ○ Open ○ Close Info 	Print Print Printer	Print Copies: 1	•	
Recent			Printer Pro	perties
New Print	Settings Print A Print th	ll Pages ne entire docume	ent	•
	Pages:			<u>n</u>

2 注:

- 仮想プリンタがインストールされている場合、プラグインサポート(次のステップを参照)を常に利用できますが、プラグインのダウンロードおよびインストールについての通知が得られない場合があります(これはConnectorプロパティに依存します)。
- Enfocus Connectorをアンインストールするには、コンピュータから Connector を削除するだけで済みます。仮想プリンタは他のプリンタと同様に削除できま す。
- Connectorが[プラグインダウンロード]を有効化するよう設定されている場合(また、プラ グインが未インストールの場合)、Connectorは操作手順とダウンロードおよびインストー ルが可能なプラグインの一覧が掲載されているWebサイトへのリンクを提供します(これ はConnectorプロパティに依存します)。[はい]をクリックして、画面の指示に従います。

プラグインサポートを使用すると、内部PDF書き出し機能によって、Adobe InDesignやAdobe Illustratorなどの特定のサードパーティ製アプリケーション内か らPDFファイルを作成し、追加処理のため直接Connectorに送信できます。



たとえば、Plug-in for InDesignをインストールすると、InDesignで追加オプションがファイ ルメニューにあります(たとえばConnectorに書き出しオプション)。このオプションをク リックすると、次のダイアログが表示されます。

Export to Connector			
PDF Settings:	connector-wit-plugin-support 🔹		
Pages:	 All Range: e.g. 1-5,8,11-13 		
✓ Include File	e Package		
Hold down the	* "Alt" key to remove a Connector from the list. OK Cancel		

Connectorを使用できる準備が整いました。

2.1.1.1. メニューバー (Mac) またはタスクバー (Windows) からのConnectorの起動

システムで1回以上起動されたすべてのConnectorは、システムのメニューバー (Mac) または タスクバー (Windows) のEnfocus Printer Processorアイコンを使用して起動できます。結果 として、システムのさまざまな場所にあるConnectorを検索する必要がありません。すべて1つ のリストにあり、簡単にアクセスできます。

デスクトップまたはコンピュータからConnectorを削除する場合でも、メニューバーまたはタス クバーを使用してアクセスできます。

メニューバー/タスクバーからConnectorを起動するには

 Enfocus Printer Processorアイコンを右クリックします。 Macでは、アイコンはメニューバーの右側(画面の上部)にあります。 CO 🕻 🗛 1 🍪 💿 🔂 🚥

Windowsでは、アイコンはタスクバーの通知領域(画面の下部)にあります。アイコンが 表示されない場合、まずタスクバーに追加しなければならないことがあります。「タスク バーへのEnfocus Printer Processorアイコンの追加(Windows) 13 ページの」を参照してく ださい。



Connectorのリストがアルファベット順に表示されます。

- 2. 起動するConnectorをクリックします。
- 3. サブメニューから起動を選択します。
 - このサブメニューには2つの他のオプションがあります。
 - 削除: Connectorをメニューから削除し、ローカルConnectorをリセットします。シス テムからはConnectorを削除しません。Connectorを後から起動する場合、もう一度 メニューに追加されます。
 - リセット: Connector(ある場合はユーザー環境設定、設定キャッシュ、プリンタ、プ ラグインなど)をリセットします。Connectorはメニューから削除されません。



- 注: Connectorが古いバージョンのConnect (13より前) で作成された場合、 このオプションは灰色表示されます。Connectorをリセットするには、起動 して、処理 > Connectorのリセットをクリックします。その後、Connectorの 名前の前に小さい星が表示されます。Connectorを起動しないことを示します (起動オプションは灰色になります)。まず、元のConnectorを再起動する必 要があります。
- このオプションは、該当する言語のConnect言語パックがソフトウェアとともにインストールされている場合、ユーザーのシステム言語で表示されます。それ以外の場合、英語で表示されます。

		2015	►
Launch	1	2015 (3)	×
Delete	1	2015you	×
Reset	2	CMYK PDF for Print	►
heset	🔽	CMYK+Spot PDF for Print (INDD)	►
	2	Magazine Ads	►
	2	test	►

Connectorはただちに起動します。

2.1.1.2. タスクバーへのEnfocus Printer Processorアイコンの追加(Windows)

既定では、Enfocus Printer Processorアイコン[27]がシステムのタスクバーに表示されます。 ただし、表示されない場合は、次の手順で追加できます。

- 1. コントロールパネルを開きます。
- 2. タスクバーとスタートメニューを選択します。
- 3. 通知領域のタスクバータブで、【カスタマイズ】をクリックします。
- **4.** アイコンのリストで、Enfocus Printer Processorを検索し、動作の下で【アイコンと通知を 表示】を選択します。
- **5.** [OK] をクリックします。

2.1.2. Enfocus Connectorへのファイルの送信

次の方法でファイルを送信できます。

- ファイルまたはフォルダをConnectorアイコン上に、またはConnectorウィンドウ内にドラッ グアンドドロップします。「Enfocus Connectorへのファイルの手動送信 14 ページの」を 参照してください。
- 仮想プリンタがConnector用にインストールされている場合、ファイルを他のアプリケーションから直接Connectorに印刷できます。「Connectorへのファイルの印刷 14 ページの」を参照してください。
- プラグインサポートがConnectorに対して有効になっている場合(デフォルトではPDF作 成が有効になっていた場合)、別のアプリケーションからファイルを書き出した り、Connectorに直接送信することができます。「プラグインサポートの使用によるファイ ルの送信 15 ページの」を参照してください。

注: ジョブチケットの配信がConnectorで有効になっている場合、ジョブを送信せず に、ジョブチケットを配信することが可能です。「ジョブチケットのみの配信 16 ページの」を参照してください。

2.1.2.1. Enfocus Connectorへのファイルの手動送信

注:複数のファイル(PDFまたは非PDF)を一度に送信することができます。複数のファイルがあるフォルダも一度に送信可能です。

```
Connectorにファイルを送信する手順
```

次のいずれかを実行します。

- ConnectorメインウィンドウまたはConnectorアイコンにファイルおよび/またはフォルダ をドラッグアンドドロップします。
- Connector ウィンドウで [ファイル] > [ドロップ] を選択して送信するファイルを選 択します。

注: Connectorの作成者は、PDFファイルだけを許可するように制限できます。この制限 が有効な場合、PDF以外のファイルを送信すると、エラーメッセージが表示されます。

複数のファイルを選択するには、選択を行っている間、Ctrlキーを押し続けます。

2.1.2.2. Connectorへのファイルの印刷

Connector用の仮想プリンタをインストール済みである場合(*Enfocus Connector*の設定9 ページのを参照)、ご使用のシステム上の任意のアプリケーションからConnectorにファイルを 印刷できます。印刷されたファイルは、Connectorで定義された仕様に従って、PDFに変換され ます。

これにより、ファイルの作成や設計に使用したアプリケーションから直接ファイルを印刷できるため、時間を節約できます。

Connectorにファイルを印刷する手順

- 1. 関係するアプリケーションを開きます。
- 2. Connectorに送信するファイルを開きます。
- 3. [印刷] ダイアログを開きます。
- **4.** [プリンタリスト]から、Connector用としてインストールされている [仮想プリンタ] の名前を選択します。
- [印刷] をクリックします。 仮想プリンタはPostScriptファイルを作成し、Adobe NormalizerでPDF以外のファイルに 変換してから、Connectorに送信します。Connectorのメインウィンドウが自動的に開きま す。

Connectorの設定に応じて、追加情報の入力やプリフライトの結果の検証がユーザに対して求められます。

2.1.2.3. プラグインサポートの使用によるファイルの送信

ConnectorにPDF作成が含まれている場合、InDesignまたはIllustratorからPDFファイルを作成 できます(プラグインをインストール済みの場合)。また作成したファイルを直接Connectorに 送信できます。「*Enfocus Connectorの*設定9ページの」を参照してください。

InDesignまたはIllustratorでプラグインを使用すると、Connectは [書き出し] 機能を利用して、透過性などの特殊機能をサポートするようにすることができます。また、プラグインを使用することによって、トンボやブリードなどの設定に直接アクセスできるようになります。

プラグインサポートを使用してファイルを送信する手順

- 1. Adobe InDesignなどの関係するサードパーティ製アプリケーションを開きます。
- 2. Connectorに送信する必要があるドキュメントを開きます。
- **3.** [ファイル] > [Connectorに書き出し] を選択します。



注: このオプションは、サードパーティのプラグインがインストールされている場 合にのみ使用できます。

[Connectorに書き出し] ダイアログが表示されます。

Export to Connector			
PDF Settings:	connector-wit-plugin-support		
Pages:	 All Range: e.g. 1-5,8,11-13 		
 ✓ Include File Package ★ Options 			
Hold down the	"Alt" key to remove a Connector from the list. OK Cancel		

4. [**PDF**設定] ドロップダウンで、ファイルの送信先のConnectorの [**PDF**設定名] を選択し ます。



注: PDF設定名をサードパーティ製アプリケーションの [PDF設定] リストから削除 する場合は、PDF設定リストで選択し、Altキーを押し続けます。[OK]ボタンが[削 除]に変わります。このボタンをクリックすると、現在選択されている設定名はリス トに表示されなくなります。

5. どの [ページ] が書き出されるかを指定します。

- 文書全体を書き出すには、 [すべて] を選択します。
- 文書の一部のみを書き出すには、 [範囲] を選択してページの範囲(1-5など)を定義します。
- 使用可能かつグレーアウト表示されていない場合、ファイルパッケージを含めるを有効または無効にします。
 このセクションが使用可能になるかどうか、およびオフにできるかどうかは、Connectorの設定に応じて変わります。このオプションが有効な場合、最新バージョンの文書がConnectorに書き出されます(未保存の場合も)。
- 7. 使用可能な場合、 **○** をクリックして、 [オプション] セクションを展開するか、適切な設定を選択します。

このセクションが使用可能になるかどうかは、Connectorの設定に応じて変わります。これ らのオプションが使用できない場合、Connectorで定義されたPDF設定が使用されます。

Options	
All Printer's Marks	
Crop 🔲 Bleed 🔲 Registration	Weight: 0.50 pt 👻
Color Bars Page Information	Offset: 0 mm
Bleed: 0 mm	
Use Document Bleed Settings	
Include Slug Area (For Bleed)	
Print Spreads	

8. [OK] をクリックします。

アプリケーションの書き出し機能を使用してファイルがPDFとして書き出されます。プラグインによってバックグラウンドでPDFが作成されると、直接Connectorに送信され、プリフライトや配信などの追加処理が行われます。Connectorのメインウィンドウが自動的に開きます。

2.1.2.4. ジョブチケットのみの配信

Connectorがジョブチケットを配信するよう設定されている場合、ジョブを送信せずにジョブチ ケットを起動して配信することができます。これは、新規レコードの作成や、MISまたは他の ジョブ追跡システムでの既存のレコードの修正に役立ちます。Connectorはジョブチケットを、 別のデータベースシステムで抽出して処理することが可能な、定義済みのフォルダまたはサー バに送信します。

注: Connectorプロパティで、ジョブチケット、およびジョブチケットの配信をサポートする配信ポイントが、ジョブチケットのみの配信を有効にするよう定義されている必要があります。Connectorがジョブチケットのみの配信をサポートしていない場合、[ファイル] > [ジョブチケットの送信] オプション(この手順のステップ1を参照)は無効になります。

ジョブチケットを配信する手順

Connectorのメインウィンドウで、[ファイル] > [ジョブチケットの送信] をクリックします。

注:また、Ctrl+J (Windows) またはCmd+J (Mac) のショートカットキーを使用す ることもできます。

[メタデータ] ダイアログがポップアップ表示されます。

2. 必要な詳細情報を入力します。

注: このConnectorに送信されるすべてのジョブに対して同じ値を使用する場合は、[その他のジョブに使用する]チェックボックスを選択します。

- [OK] をクリックします。
 ジョブチケットが正常に配信されたことを伝えるダイアログが表示されます。
- 4. ダイアログを閉じるには [OK] をクリックします。

2.1.3. 追加情報の入力

Connectorにファイルを送信するときに、追加情報を入力するように指示される場合があります。

Connectorの作成者がConnectorの設定で必要とされる情報および方法を定義しています。一部の情報は必須で、それらの情報が入力されていない場合、Connectorが停止します。

ダイアログボックスが表示される場合があります。

1. ファイル配信の設定

複数のファイルを送信済みの場合、[ファイルの配信]ダイアログがポップアップ表示さ れます。

次の情報を入力します。

ファイルが別個のジョブとして処理されるか1つのジョブとして処理されるかを指定します。

1つのジョブとして送信されると(Connectorでジョブチケットが有効になっている場合)、1つのジョブチケットのみが表示されます。別個のジョブとして送信すると、ユーザは処理された各ファイルについてジョブチケットを取得します。

ファイルを1つのジョブとして処理することを選択した場合は、ジョブの名前を入力します。

名前を入力しないと、リスト内の最初のファイルの名前が使用されます。処理された ファイルは、この名前のzipファイルに圧縮されます。

このダイアログでの設定どおりにすべてのファイルが処理されるようにするには、[常にこれらの設定を使用する]を選択します。

ダイアログが次回にポップアップ表示されると、選択された設定(別個のジョブまたは1つのジョブ)がデフォルト設定になります。

- 配信設定
 - Connectorがファイルをローカルフォルダに配信するように設定されている場合、処理 済みファイル用のプライマリ(およびオプションとしてセカンダリ)の出力フォルダ を選択するよう求められます。選択したフォルダの設定は、ファイルをConnectorに 初めて送信するときなどに、1回だけ行う必要があります。設定の変更は、後で [Connector環境設定]で行うことができます([編集] > [環境設定] > [フォルダ の配信]を選択)。
 - 選択したEnfocus Switch送信ポイントにファイルを配信するようにConnectorを設定している場合、適切な送信ポイントをリストから選択するよう求められます。このリストには、アクセスできるすべての送信ポイントが表示されます。
- ジョブチケット(メタデータ)。この場合、[メタデータ]ダイアログがポップアップ表示され、ジョブの追加情報を入力できます。必要な値を入力し、[OK]をクリックします。 ダイアログの内容、外観および質感は、Connectorの作成者によってカスタマイズ可能で、 ここで示される内容とは異なります。HTMLジョブチケットが外部サイトにリンクしている 場合、コンテンツを表示する際にサイトの認証情報の入力を要求される場合があります。 プロキシ設定に関する問題は、Connector環境設定で解決できます。

Job Ticket for 'Tes	stfile.pdf ¹	
Fields marked with an	asterisk (*) are required	
Contact Name		*
Creation Date	Year 2016 Vear Month 06 V	Day 24 👻
Company Name		*
Email Address		*
		Submit

\equiv	∠□	
	_	

注: このConnectorに送信される他のすべてのジョブに対して同じ値を使用する場合は、[その他のジョブに使用する]チェックボックスを選択します。

4. ファイル転送のログオン情報。配信サーバ用のユーザ名および/またはパスワードがConnectorで定義されていない場合、これらの認証情報を入力するよう求められます。ロ グオン認証情報が埋め込まれている場合、入力は求められません。

2.1.4. ファイルの進行状況のチェック

ファイルをConnectorに送信したら、Connectorのメインウィンドウの下部に処理中のファイル に関する情報が表示されます。

- グレー/緑色の円は、ファイルが通っている別個のステップを示すものです。ファイルが処理中の場合、現在のステップが点滅表示されます。
- 処理中のファイルに関する情報は、2つのタブで示されます。
 - 概要タブには、現在のステップ情報、プリフライト情報(該当時)など、またはエラー 情報が表示されます。

└ ヒント: エラーの場合、エラーにマウスを置き、ヒントと問題の説明を表示します。

- ジョブタブには、次のような、Connectorのすべてのアクティブなファイルとステータス が表示されます。
 - 完了:ジョブが正常に処理され配信された場合に表示されます。
 - キャンセル:ジョブが手動でキャンセルされた場合に表示されます。
 - 制限:送信ファイルタイプが許可されていない場合は、処理されません。
 - 処理中:ジョブが現在処理中の場合に表示されます。
 - 失敗:許容されているファイルサイズを超過したなど、何かの理由でジョブを処理または配信できなかった場合に表示されます。

Create PDE Preparing Preflight PDEs Verify Files Send Files	Complete
Overview Jobs	complete
Job name	Job status
Accommodation Registration_F.pdf CertifiedPDF.pdf	Completed Canceled
test.pdf	Completed
Targets.xlsx	Non PDF
PitStopReference.pdf	Processing
Always close on successful delivery	
Pau	use Cancel

- ファイルが正常に配信されると、多くの場合、それらをチェックする必要はありません。 [配信が完了したら必ず閉じる] チェックボックスをオンにすると、Connectorのウィンドウはファイルの配信後に自動的に閉じます。 [プロセス] メニューからこのオプションを有効または無効にすることもできます。
- [キャンセル] ボタンを使用してアクティブジョブの処理を停止することができます。その 場合、アクティブジョブ(現在処理中のファイル)のみをキャンセルするか、キューにある すべてのジョブ(Connectorに送信されたすべてのジョブ)をキャンセルするか、選択可能 になります。
- [一時停止] ボタンを使用すると、処理を数分間停止できます。停止すると、[一時停止] ボタンは [再開] ボタンに変わります。ジョブを続行するには、 [再開] をクリックします。



ヒント:ジョブがなぜ失敗したかを知るには、ジョブの名前の上にマウスを移動して、 ツールチップを確認します。

Overview Jobs	
Job name	Job status
Colorspace_F.pdf	Failed
Delivering "Colorspace_F.pdf" failed with error: Fi	ile size limit exceeded.

2.1.5. プリフライト結果の検証

PDF プリフライトがConnectorで有効になっている場合、ConnectorはEnfocus PitStopの技術を 使用して、処理中のPDFファイルの設定および他の要素の検証を行います。チェック項目の設 定はConnectorの作成者によって行われ、100以上の品質チェックを含めることができます。

プリフライト検証が有効でない場合、プリフライトが発生しても、Connectorはユーザの検証の ために一時停止しません。

アイコンはプリフライト結果を示します。

- 緑のチェックマークは、PDFが正常にプリフライト処理されたことを示します。
- オレンジのチェックマークは、重要度が低い問題などの警告付きでPDFが処理されたことを示します。
- 赤い十字(以下のスクリーンショットを参照)は、PDFのプリフライトチェックが失敗した ことを示します。

Overview Jobs	
File "Accommodation Registrationtest.pdf" is processed with 7 errors	
Open Preflight Report Sign-off	
Automatically send when preflighted without errors	
Always close on successful delivery	
	Send Cancel

- プリフライトレポートを表示するには、[プリフライトレポートを開く]ボタンをクリックします。
- 特定のエラーについてサインオフするには、 [サインオフ] ボタンをクリックします。



- 「サインオフ」ボタンは、プリフライトプロファイルで設定されていて、Connectorの作成者が許可している場合にのみ使用可能です。
- エラーについてサインオフすると、そのエラーは警告として扱われ、ファイルが 正常にプリフライトされるのを妨げないようになります。これは便利な機能で、 ドキュメントの作成者がエラーの状態を承認したり、エラーの追加情報のやり取 りを行うことが可能になります。
- 1. 【サインオフ】ボタンをクリックします。 [サインオフ] ウィンドウが開きます。

- **2.** サインオフをクリックして、すべてのエラーを一度にサインオフします。必要に応じて、サインオフの理由を入力します。
- **3.** リストで1つ以上のエラーを選択し、選択項目をサインオフをクリックし、選択したエ ラーだけをサインオフします。必要に応じて、サインオフの理由を入力します。
- ファイルがエラーまたは警告なしでプリフライトされた場合に[ファイルの検証]ステップ をスキップするには、[エラーなくプリフライトされた場合、自動的に送信]を有効にしま す。この機能は、[プロセス]メニューから有効にすることもできます。
- ファイルを配信するには、 [送信] ボタンをクリックします。

注: Connectorでプリフライトを通過したPDFファイルのみの配信が許可されている 場合、ファイルにエラー(警告ではない)があると、[送信] ボタンが無効になり ます。最初にエラーをサインオフするか、[キャンセル] をクリックし、ファイル のエラーを訂正してファイルを再送信します。

2.2. Connector環境設定の設定(オプション)

Enfocus Connectorのユーザとして、環境設定の数を設定することもできます。 Connectorの環境設定を行う手順

1. Connectorのメインウィンドウで、 [編集] > [環境設定] を選択します。

- **2.** [ユーザ環境設定] ダイアログで、適切なカテゴリを選択します。

 - ネットワーク (タイムアウトオプションの設定用)
 - ネットワーク **> E**メール
 - ネットワーク>プロキシ
 - ネットワーク>フォルダ配信

対応する環境設定がダイアログの右側に表示されます。

- 必要に応じて環境設定に入力します。
 次の説明を参照してください。
 - Connector環境設定 全般 22 ページの
 - Connector環境設定 ネットワーク > Eメール 23 ページの
 - Connector環境設定 ネットワーク > プロキシ 24 ページの
 - Connector環境設定 ネットワーク > フォルダの配信 24 ページの
- **4.** [OK] をクリックします。

2.2.1. Connector環境設定 - 全般

次の表では、カテゴリ [全般] におけるConnectorのユーザ環境設定の概要を示します。

環境設定	意味
通知をリセット	このオプションは、プラグインのダウンロードや、仮想プリン タのインストールを求めるメッセージなど、あらゆる警告をリ セットします。

例

Connectorプラグインの通知で [再確認しない] を選択した場合、 [環境設定] ペインで [通知 をリセット] ボタンをクリックしない限り、警告メッセージは二度とポップアップ表示されな くなります。



2.2.2. Connector環境設定 - ネットワーク > Eメール

次の表では、カテゴリ [Eメール] におけるConnectorのユーザ環境設定の概要を示します。

注: Connectorがファイルの配信をメール送信で(処理済みファイルを添付して)行う ように設定されている場合のみ、これらの環境設定を変更できます。事前設定済みの 配信方法を変更することはできません。変更可能なのは設定済みのメールサーバのみで す。

環境設定	意味
SMTPサーバー	メールサーバの名前
ポート	メールサーバのポート
SSL の使用	SSLが有効の場合、メールサーバとの通信が保護されます。
認証が必要です	無効の場合、ユーザの認証情報は不要です。
	有効の場合、ユーザの認証情報が必要になります。アカウント 名とパスワードのフィールドがアクティブになり、入力する必 要があります。



注: [デフォルトを復元] ボタンを使用すると、変更内容を取り消したり、Connectorで設定された設定に戻ることができます。

2.2.3. Connector環境設定 - ネットワーク > プロキシ

次の表では、カテゴリ [プロキシ] におけるConnectorのユーザ環境設定の概要を示します。



注: これらの環境設定が関係するのは、ConnectorがHTTP、HTTPS、SFTPまたはFTPを 経由してファイルを配信するよう設定されている場合のみです。外部HTMLジョブチ ケットの場合も同様です。(Webサイト上の)外部ジョブチケットへの接続がブロック される場合は、Connector環境設定からHTTPプロキシ設定をセットアップできます。

環境設定	意味
プロキシなし	システムのプロキシ設定は無視されます(プロキシの設定な し)。
プロキシ設定を自動検 出	プロキシ設定がシステムから読み込まれます(デフォルトの設 定)。
手動プロキシ設定	プロキシ設定は手動で設定されます。必要な詳細情報を入力し ます。
	 プロキシ:サーバのIPアドレス ポート:サーバのポート番号
	有効化された機能の詳細のみ入力できます。(たとえ ば、ConnectorでFTP配信がオンでない場合は、FTPプロキシ フィールドが灰色で表示されます。)
	これらの設定はシステムのプロキシ設定よりも優先して適用さ れます。

2.2.4. Connector環境設定 - ネットワーク > フォルダの配信

次の表では、カテゴリ [フォルダの配信] におけるConnectorのユーザ環境設定の概要を示します。



注: これらの環境設定が関係するのは、Connectorがローカルフォルダにファイルを配 信するよう設定されている場合のみです。Connectorの初回起動時に、設定された配信 ポイントそれぞれに対して出力フォルダを選択するよう求められます。選択したフォル ダがここに表示されます。必要に応じて変更することができます。

環境設定	意味
プライマリ	プライマリ配信ポイントとして使用される出力フォルダ。
セカンダリ	セカンダリ配信ポイントとして使用される出力フォルダ。設定 されたセカンダリ配信ポイントがない場合、このフィールドは グレーアウト表示のままです。

2.3. トラブルシューティング

Connectorを開こうとするとエラーが発生します

最初に、オペレーティングシステムに合った正しいConnectorであるかどうかを確認しま す。Windowsは.exe、Mac OSは.appです。正しい場合、Connectorの製造元に問い合わせてくだ さい。

ファイルを送信するときに次の設定エラーのいずれかが発生します。

- Enfocus Switch サーバーに接続することができません
- FTP サーバーに接続することができません
- 送信ポイントがアクティブな状態ではありません

上記のすべての場合において、選択した配信ポイントが使用できない、またはConnectorがサー バーに接続できない状態になります。これは、サーバーが使用できないか、インターネット接 続がダウンしているか、サーバー側の設定が変更されたために発生している可能性がありま す。

最初にローカルインターネット接続を確認し、Connectorが外部と通信できることを確認してく ださい。通信できない場合は、しばらく待機してから、ファイルまたはジョブを再送信してく ださい。問題が解決しない場合は、Connectorの製造元に問い合わせ、表示される特定のメッ セージを伝えてください。

ファイルを送信するときに「パスワードが未入力か、間違ったパスワードを提供しています」 というエラーが発生します

正しいパスワードを入力して、処理を進めてください。

ファイルにはプリフライトエラーがあります

プリフライト エラーが出た場合、次のいずれかを実行します。

- キャンセルをクリックします。ソースファイルでエラーを修正するか、PitStop ProでPDFファイルを修正します(*http://www.enfocus.com/products/pitstop-pro*を参照してく ださい)。Connectorに新しいファイルまたは修正済みのファイルをドロップします。
- サインオフ…をクリックして、プリフライトエラーをサインオフし、PDFがプリフライトに 通るようにします。
- 続行をクリックして、ファイルの送信を続行します(Connector の作成者が許可したファイルのみ可能です)。

詳細については、*www.enfocus.com*のEnfocus Webサイトのサポートセクションを参照してください。

ファイアウォールの外側で作業する - 設定上書き

外部ベンダーによって提供されたConnectorがファイアウォールの外側で動作せず、外部サーバーとの接続や電子メール通知の送信が失敗する場合があります。ネットワークセキュリティ

を保護し、ファイアウォールが原因の接続の問題を修正するために、Connector内でプロキシ 設定および電子メール設定を調整できます。「Connector環境設定の設定(オプション) 22 ページの」を参照してください。

解決されない問題がある場合

上述の解決策が発生している問題に有効でない場合は、次を試すことも可能です。

- [プロセス] > [ログを開く] を選択することによって、ログファイルを調べます。
- [プロセス] > [ログを削除] を選択して、ログファイルをリセットし、Connectorを再び 使用します。
- すべてのバックグラウンドファイル(プラグインと仮想プリンタのインストールファイルな ど)を削除します。このためには、処理 > Connectorのリセットを選択するか、(メニュー バーかタスクバーからConnectorを起動している場合は)サブメニューからリセットを選択 します。これにより、Connectorをクリーン環境で実行可能になります。Connectorを再起動 するときに、任意のプラグインおよび/または仮想プリンタを再インストールできます。

問題が解決しない場合は、Connectorの製造元に問い合わせてください。この場合、[バージョン情報]パネルに表示されるバージョン情報またはConnectorに関するその他の詳細情報を提供するように求められる場合があります。[バージョン情報]パネルを開くには、ヘルプ > バージョン情報をクリックします。